

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material SANGUE TOTAL				
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE				
SÉRIE VERMELHA				
Eritrócitos.....:	3,61 milhões/mm3			3,500 a 6,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,30 g/dl			8,50 a 13,00 g/dl
Hematócrito.....:	27,90 %			26,00 a 39,00 %
V.C.M.....:	77,29 fL			65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	25,76 pg			22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %			31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:				
Plaquetas.....:	265.000 /mm3			200.000 a 500.000 /mm3
Observação				
SÉRIE BRANCA				
Leucócitos.....:	9.270 /mm3			6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.270 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3		Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	58 %	5.376 /mm3		60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3		2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	42 %	3.893 /mm3		12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3		Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3		3 a 10% 100 - 1.350
Pesquisa de Hematozoário.:				
Observação				Sem alterações
				Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	<b>27 %</b>
Reticulócito observado...:	<b>2,3</b>
Reticulócito corrigido...:	<b>1,380</b>
Índice de reticulócitos...:	<b>0,690</b>

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.  
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.  
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

---

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568